Index of Claims



Application/Control No.

10/724,215

Examiner

Charles H. Nolan, Jr.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HIGUCHI, YUICHI

Art Unit

2854

√	Rejected
	A11 4

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

TELL SO SE	Cla	<u> </u>		_		<u>Dat</u>	e		,	_	
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48	Final	Original	3/15/05								
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		1									L
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		2	Γ		Π		П				
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		3									
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		4								Ī	
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		5									
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		6								<u> </u>	
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		7				Г	1		Γ	T	
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		8									
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		9						Γ	Ī		
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		10								Π	
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		11								Γ	
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		12									
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		13									
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		14									
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		15									
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		16									
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		17								Ī.,	
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		18	=	Γ						Ι,	
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		19	T	Г	Ι.						
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		20								_	
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		21	Т			Γ.	Г	<u> </u>			
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		22									
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		23	т				T				
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		24	П				_				
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		25									
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		26	П				<u> </u>				
28 V 29 = 30 31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 45 46 47 48		27							\vdash		
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		28	V	-				Г			
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		29	=								
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		30			\vdash		 				
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		31	_	_							
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		32									
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		33					-		_	-	T
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		34				Г	T	Г	\vdash		
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		35			П						Г
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		36									
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48		37									
40 41 42 43 44 45 46 47 48		38			\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
40 41 42 43 44 45 46 47 48		39				\vdash		\vdash	<u> </u>		T
41		40	Н							\vdash	\vdash
42 43 44 45 46 47 48	\neg		\vdash		Н						
43 44 45 46 47 48			\vdash				\vdash	_			Н
44 45 46 47 48	-	43	\vdash		\vdash	-	\vdash	_	<u> </u>	Ι	
45 46 47 48		44	\vdash	_	\vdash		一				
46 47 48		45	\vdash	_		_	\vdash	\vdash			
47 48			\vdash	-		-	<u> </u>			\vdash	\vdash
48			\vdash		H		\vdash				
		48	\vdash		$\vdash\vdash$	_	\vdash	-	\vdash		-
		49		-	Н		 		-		├─
50			Н		-		 	-	H		├-

	CI	aim	Ľ				Dat	e_]
						Ī		Г			Π	1
	 	Original										l
	Final	<u>:</u>										١
	"	Ιō										1
1		L	_		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	l
		51 52 53 54 55										J
		52	Γ									1
		53									Г	1
		54				<u> </u>	1	· · ·	1	\vdash	\vdash	1
		55	 		1	<u> </u>			\vdash		H	ł
	-	50	-	-	-	┢	-		├	├	 	1
		56		<u> </u>	├-	ļ	ļ		Ь.	_	⊢	1
		57 58		_	ļ	<u> </u>	 	-		_	_	ļ
		58			<u> </u>	_	<u></u>				_	ļ
		59						<u></u>				l
		60 61						L				l
		61										1
		62						Г				1
		63	Т					_				١
		64			t		·	-		\vdash	\vdash	١
	 	62 63 64 65 66	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-		\vdash	ł
		65	-	⊢	┝	 	-		 —		⊢	ł
		90	_	<u> </u>	 _	<u> </u>	_	<u> </u>				ł
	L	67		_				_	_			l
		68 69 70 71 72 73 74 75 76 77										l
		69										l
		70										1
		71	_									1
		72	 	\vdash	i				-		-	l
		73	╁	\vdash	1			-	-		H	ł
		74	├	\vdash		\vdash					-	ł
		74	_	_	-			<u> </u>		_	<u> </u>	ł
	<u> </u>	/5	_	<u> </u>				<u> </u>		_		l
		/6	<u> </u>	_	_				<u> </u>			l
		77					<u> </u>		_			l
		78 79 80								<u> </u>		
		79										l
		80				П						1
		81										١
		82			┢	 					-	١
		82 83			 	\vdash		\vdash	\vdash		-	l
	-	0.4	-		┝	-			_		 	ł
		84 85	\vdash	_		_				├	 	l
		85	_		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	l
		86				L	L.,	<u> </u>			_	l
		87 88										l
		88										1
		89										
		90			Г	_						ŀ
		91								_		ľ
	_	92		_		_	_				-	l
		93			-	 	\vdash	\vdash	H	\vdash	 	l
	-	93	 	-		-	<u> </u>	-		<u> </u>	 	
		94	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ		\vdash		L_	
		95			Ш	$oxed{oxed}$	Ш					
		96				L			L		L	
		97										
		98										
		99				П			М	_	_	
		400	\vdash				Η,			-		ŀ

100

CI	aim				- 1	Date	—— е			
						Г	Γ			
Final	Original									
朣	rig			1						
ļ	0									
	101	_	 	<u> </u>	Т					П
	101 102									П
	103									П
	104		Г							П
	104 105						Γ			
	106									П
	107									П
	108									
	109									
	110	<u> </u>	_			L				
	111		L	\Box						
	112		<u> </u>	_						Щ
$oxed{oxed}$	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					Щ
igsquare	114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Щ
<u> </u>	115		_			_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u> </u>	115 116 117	<u> </u>	<u> </u>	_		—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
Final	117	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	118 119	<u> </u>	<u> </u>			_	_		L	Ш
	119					_		_	<u> </u>	Щ
	120			<u> </u>		<u> </u>		_		Ш
	121 122					<u> </u>		_	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	122	<u>'</u>		_		<u> </u>				
\vdash	123	<u> </u>				L			<u> </u>	Ш
\vdash	123 124 125	_				_	_	<u> </u>	_	Н
\vdash	120			1		_	\vdash	├	┝	\vdash
	127		_	⊢	\vdash	H	-		\vdash	\vdash
	126 127 128	-		⊢	\vdash		-		 	
	120	-	-	\vdash	\vdash		\vdash	-	-	Н
	129 130 131							-	\vdash	\vdash
	131		\vdash	\vdash	\vdash				-	Н
	132		\vdash	┢		_	\vdash		\vdash	\vdash
	132 133		┢╌	-			\vdash			\vdash
	134		\vdash	\vdash	 -	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	135				\vdash		\vdash			\vdash
	136					Г	_		\vdash	Н
	137		 							М
	137 138									П
	139									\Box
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145			$oxed{oxed}$			L		_	
	146		_	_						
	147			_		Ш	_			Ш
	148			<u> </u>		Ш			Ш	
igsquare	149					Ш				Ш
	150									